中華民國專利公報 [19] [12]

[11]公告編號 : 491360

[44]中華民國 91年 (2002) 06月11日/ 新型

全 4 頁

[51] Int.Cl ⁰⁷: G01R31/00

稱:介面卡測試治具改良 [54]名。

[22]申請日期:中華民國 89年 (2000) 12月08日 [21]申請案號: 089221314

[72]創作人:

桃園市復興路七十號五樓之二十三

王俞鈞 王俞鈞

桃園市復興路七十號五樓之二十三

[74]代理人

[57]申請專利範圍:

一種介面卡測試治具改良,係包 括有固定座、轉接卡及壓擋座,其中 固定座與轉接卡為相互鎖付連結成一 體,其特徵在於:

該固定座之長度必須長於壓擋座 長度,並於兩側對應於壓擋座之螺孔 處各設有通孔,以供螺付元件貫穿, 使該螺付元件上螺接於壓擋座之螺孔 上,讓壓擋座與固定座、轉接卡三者 連結成一複合體,且壓擋座得於固定 座下方上下滑移,並令轉接卡之金手 指得穿凸於壓擋座之長溝槽外進行連 接測試,藉此,於測壓基板上組裝實 施,只需固定座一次鎖付操作即能達 成治具定位之目的,或無須架構於測

壓基板上,可完整單獨架構而獨立進 行單一測試使用者。

圖式簡單說明:

第一圖所示為習知介面卡測試治 具之實施例示意圖。

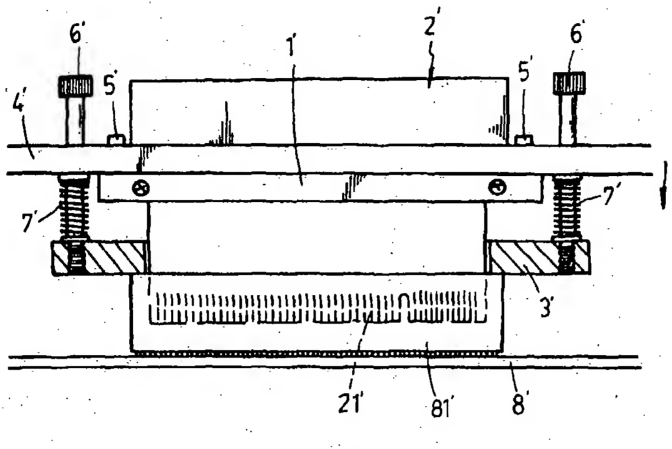
第二圖所示為本創作介面卡測試 治具之剖面示意圖。

第三圖所示為本創作介面卡測試 治具之組裝狀態立體圖。

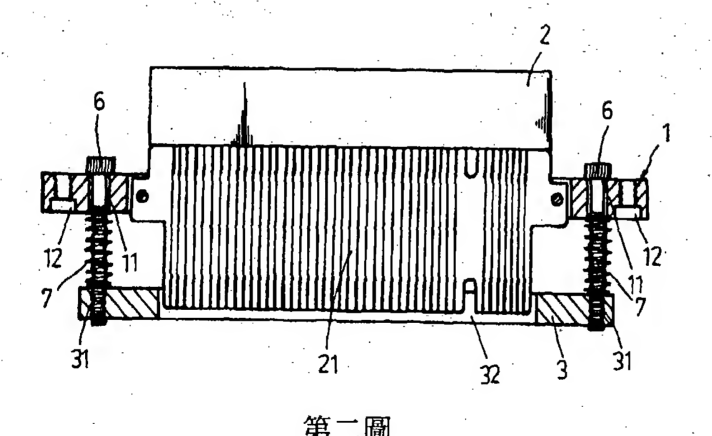
第四圖所示為本創作介面卡測試 治具之組裝狀態平面圖。

第五圖所示為本創作介面卡測試 治具之實施例示意圖。

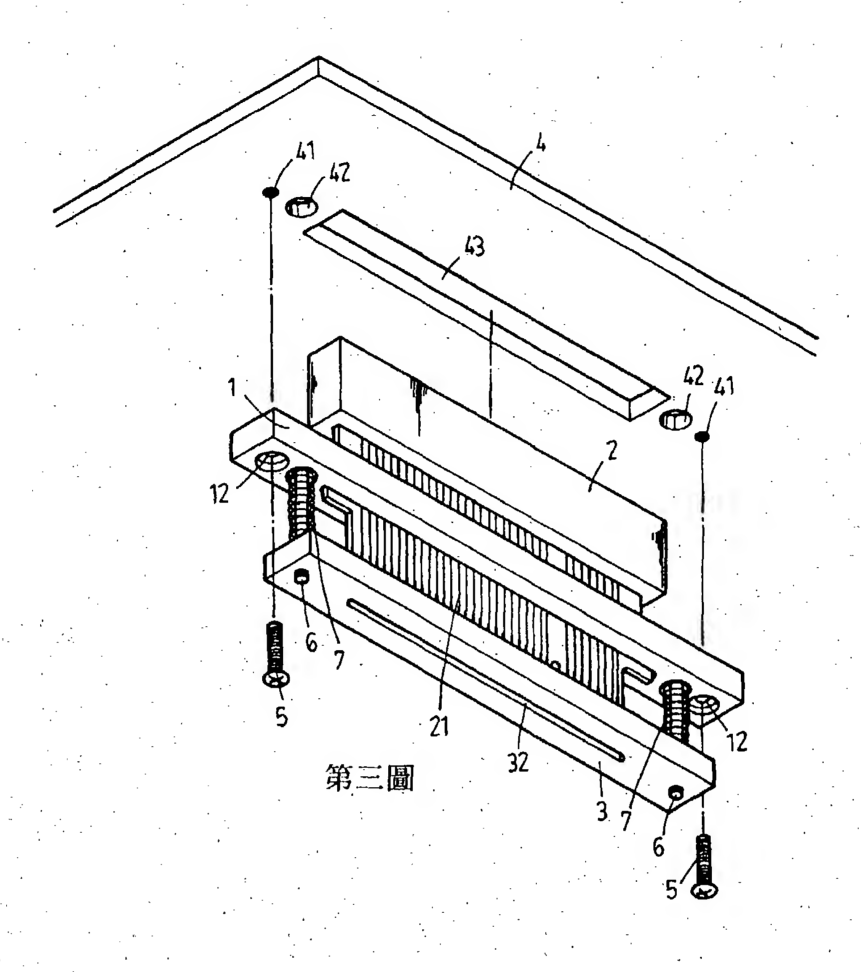
第六圖所示為本創作介面卡測試 治具之另一實施例示意圖。

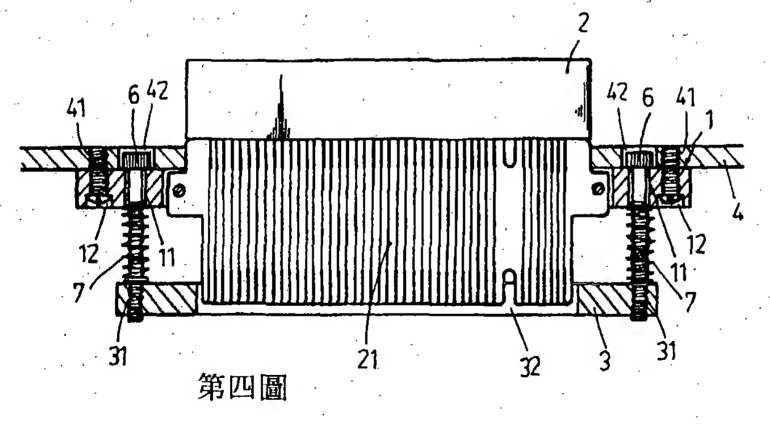


第一圖



-8516 -





– 8517 **–**

